

DETALHES

ORIGEM DA MADEIRA

Floresta

TIPO DE MADEIRA

Tronco

TIPO DE MADEIRA EM CAUSA

Stemwood

IMPACTE NO AMBIENTE E BIODIVERSIDADE

Medium

IMPACTE NAS RECEITAS

Positive

POTENCIAL DE EXPLORAÇÃO

--

HUB

Pólo Norte

IMPACTE ECONOMICO

Positive / more efficient working processes

CONHECIMENTOS ESPECIFICOS NECESSÁRIOS

IT-tool application knowledge is needed

POTENCIAL DE MOBILIZAÇÃO

Not possible to assess

SUSTENTABILIDADE POTENCIAL - VALOR

--

FACILIDADE DE IMPLEMENTAÇÃO

Easy

FACILIDADE DE IMPLEMENTAÇÃO

--

PRE-REQUISITOS CHAVE

Good communication is needed with all stakeholders

TIPO DE EVENTO EM QUE ESTE BPI TEM SIDO APRESENTADO

--

IMPACTE NO EMPREGO

Positive

CUSTOS DE IMPLEMENTAÇÃO (EURO - EUR)

--

MAIS DETALHES

DESAFIO ABORDADO

5. Melhorar o desempenho económico e ambiental das cadeias de abastecimento florestal

DOMÍNIO

Cortes, infraestruturas e logística

TIPO DE SOLUÇÃO

Plataformas colaborativas, nucleos logísticos

PALAVRAS-CHAVE

--

SOLUÇÃO DIGITAL

Sim

INOVAÇÃO

Não

PAÍS DE ORIGEM

Finlândia

ESCALA DE APLICAÇÃO

Nacional

ANO DE INÍCIO E FIM

--

DADOS DE CONTACTO

PROPRIETÁRIO OU AUTOR

Trimble

REPÓRTER

<https://forestry.trimble.com/>

REFERENCES AND RESOURCES

WEBSITE PRINCIPAL

<https://www.logforce.fi/>

WEBSITE DO PROJETO

--

REFERÊNCIA AO PROJETO

--

RECURSOS

CFLogistics

LOGOTIPO DA BOA PRÁTICA

LOGOTIPO DA ORGANIZAÇÃO PRINCIPAL



PROJETO NO ÂMBITO DO QUAL A FOLHA DE DIVULGAÇÃO FOI CRIADA

Rosewood

DATA DE ENTRADA

17 Set 2019



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 862681

A TOOL FROM ROSEWOOD 4.0, DESIGNED AND DEVELOPED BY

